

闪光灯芯片目录表

深圳市强国科技开发有限公司

联系人: 弋昌正

联系电话: 13026687043

类型	修改后的编号	功能		
1灯	QGLF11661-A	闪(3.8Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪3.8次, 按第二次持续亮, 按第三次灯灭	
	QGLF11661-F	快闪(6Hz)-慢闪(3Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪6次, 按第二次每秒闪3次, 按第三次持续亮, 按第四次灯灭	
	QGLF11661-S	亮-闪(3.8Hz)-灭	按第一次持续亮, 按第二次每秒闪3.5次, 按第三次灯灭	
	QGLF11661D	跳闪-闪(3Hz)-亮-灭	按第一次跳闪, 按第二次每秒闪3次, 按第三次持续亮, 按第四次灯灭	
	QGLF11662	ON/OFF 亮, 灭	按第一次亮, 按第二次灭	
	QGLF11663-B	闪(5.0Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪5次, 按第二次持续亮, 按第三次灯灭	
	QGLF11663-S	亮-闪(2.2Hz)-灭	按第一次持续亮, 按第二次每秒闪2.2次, 按第三次灯灭	
	QGLF11663-T	半亮-全亮-闪(2.0Hz)-灭	按第一次灯半亮, 按第二次持续全亮, 按第三次每秒闪2次, 按第四次灯灭	
	QGLF11663-P	全亮-半亮-灭	按一次次灯持续亮, 按第二次半亮, 按第三次灯灭	
	QGLF11663-Q	上电快闪(6Hz)-慢闪(3Hz)-亮-灭	按第一次每秒闪6次, 按第二次每秒闪3次, 按第三次灯持续亮, 按第四次灯灭	
	QGLF11720	蜡烛灯正输出	通电即闪, 闪烁方式随机	
	QGLF11723	定时芯片(定时6秒-10分钟, 可中途按停)	上电LED不亮, 按一次触发键点亮LED, 保持一段时间后LED灭掉, 没外加震荡电阻时, LED延迟10分钟, 在LED亮的中途按触发键可以关停LED。	
	QGLF11724	定时芯片(定时3.2秒-2H, 中途不能按停)		
	2灯	QGLF22664-2	跳闪-闪(3Hz)-亮-灭	按第一次跳闪, 按第二次每秒闪3次, 按第三次持续亮, 按第四次灯灭
QGLF22664-3		亮-闪(3.8Hz)-灭	按第一次持续亮, 按第二次每秒闪3.8次, 按第三次次灭	
QGLF22664-4		全亮-30%亮-闪(3Hz)-灭	按第一次全亮, 按第二次亮30%, 按第三次每秒闪3次, 按第四次灭	
QGLF22664-5		30%亮-全亮-闪(3Hz)-灭	按第一下亮30%, 按第二次持续亮, 按第三次每秒闪3次, 按第四次灭	
QGLF22664-6		亮-快闪(6Hz)-慢闪(3Hz)-灭	按第一次持续亮, 按第二次每秒闪6次, 按第三次每秒闪3次, 按第四次灭	
QGLF22665		两灯对闪		
QGLF22666		两灯对闪		
QGLF22667B		L1亮, L2 灭 - L1亮, L2亮 - 关	第一次按L1灯亮, L2灯灭, 第二次按L1亮, L2亮, 第三次按灭	
QGLF22667C		L1亮, L2 灭 - L2亮, L1灭 - 关		
QGLF22668A		ONE SHOT-抖动闪 32圈	触发一次抖动闪, 一路输出闪两次, 32圈之后暂停, 闪烁频率 2.6HZ 用于鞋子和玩具	
QGLF22717		两灯正输出对闪, 红蓝双闪	按第一次红灯和蓝灯对闪 每秒1.5次	
QGLF22725-05		两灯正输出对闪, 红蓝双闪	按第一次红灯和蓝灯对闪 每秒0.5次	
QGLF22725-10		两灯正输出对闪, 红蓝双闪	按第一次红灯和蓝灯对闪 每秒1次	
QGLF22726		两闪光灯多功能(老款芯片)		
QGLF33670		ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪, 每秒22次, 按第二次灭	

3灯

QGLF33727-24	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪, 每秒2.4次, 按第二次灭	
QGLF33727-30	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪, 每秒3次, 按第二次灭	
QGLF33727-68	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪, 每秒6.8次, 按第二次灭	
QGLF33671-35	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪, 每秒3.5次, 按第二次灭	
QGLF33671-68	ON/OFF+加电顺闪	按第一次通电顺闪, 每秒6.8次, 按第二次灭	
QGLF33672-4	触发闪, 4圈	触发OSH键一次工作一个周期, 闪4圈, 每秒2.6次	
QGLF33672-8	触发闪, 8圈	触发OSH键一次工作一个周期, 闪8圈, 每秒2.6次	
QGLF33672-32	触发闪, 32圈	触发OSH键一次工作一个周期, 闪32圈, 每秒2.6次	
QGLF33673	渐明渐暗多功能	是三灯闪渐明渐暗芯片 按第一下三灯顺序闪, 按第二次三灯顺序渐明渐暗, 按第三次三灯全亮, 按第四次L1闪, 按第五次L2闪, 按第六次L3闪, 按第七次灭	
QGLF33728	跳闪 2次, ONE SHOT-闪 256 圈(20 秒)	按一次抖动闪, 每20秒闪12次	
QGLF33674	七彩多功能IC假触发(周期 23秒)高耐压	三种颜色七彩效果LED闪烁的IC, 单灯渐明渐暗, 渐亮渐暗, 单闪, 双闪, 触发一次闪23秒后停止, 长接触发键可以长闪	用于装饰, 礼品和三色闪光灯等
QGLF33675A	七彩多功能IC假触发(周期 13秒)高耐压	三种颜色七彩效果LED闪烁的IC, 单灯渐明渐暗, 渐亮渐暗, 单闪, 双闪, 触发一次闪13秒后停止, 长接触发键可以长闪	
QGLF33676	七彩多功能IC真触发(周期 13秒)高耐压	三种颜色七彩效果LED闪烁的IC, 触发一次闪13秒偶停止, 中途接触发键不延长, 也不暂停, 长接触发键不可以长闪的	
QGLF33677D	七彩多功能IC真触发(周期 4秒)高耐压		
QGLF33678D	七彩多功能IC真触发(周期 4秒)	触发一次闪4秒后停止, 中途按不延长也不暂停, 长按不可以长闪, 真触发	
QGLF33679H	七彩多功能IC假触发(周期 13秒)	触发一次闪13秒后停止, 长接触发键可以长闪	
QGLF33680B	七彩多功能IC假触发(周期 19秒)	触发一次闪19秒后停止, 长接触发键可以长闪	
QGLF33683-1	七彩多 KEY功能 IC(16段)	十六段闪烁模式, 红亮、红灭、绿亮、绿灭、蓝亮、蓝灭、红绿亮、红绿灭、绿蓝亮、绿蓝灭、红蓝亮、红蓝灭、红绿蓝亮、红绿蓝灭、七彩快闪, 七彩快闪灭, 返回红亮, 照此循环;	七彩闪烁方式分为四段连续输出, 单灯渐暗循环两次, 单闪循环四次, 双闪循环四次;
QGLF33683-2	七彩多 KEY功能 IC(8段)	十六段闪烁模式, 红亮、红灭、绿亮、绿灭、蓝亮、蓝灭、红绿亮、红绿灭、绿蓝亮、绿蓝灭、红蓝亮、红蓝灭、红绿蓝亮、红绿蓝灭、七彩快闪, 七彩快闪灭, 返回红亮, 照此循环;	
QGLF33684	快顺闪(22Hz)-慢顺闪(5Hz)-七彩 (已停产)		
QGLF33684KK	快顺闪(22Hz)-慢顺闪(5Hz)-七彩		
QGLF33688A	3灯渐明渐暗(多功能)	三灯渐明渐暗的功能	
QGLF33688B	3灯渐明渐暗(多功能)		
QGLF33718	七彩多功能IC, 快七彩13秒(正输出)	单灯渐明渐暗, 渐亮渐暗, 单闪, 双闪等, 闪烁周期为12秒(资料上是12秒)	
QGLF33729	七彩多功能 IC, 快七彩 20秒(正输出)	单灯渐明渐暗, 渐亮渐暗, 单闪, 双闪等, 闪烁周期为20秒	

	QGLF33719	七彩多功能IC, 周期38秒 (正输出)		
	QGLF33722	3灯7彩渐明渐暗	闪烁周期为12秒, 闪烁花样: 红蓝、红绿、绿蓝	
	QGLF33732A	3 灯渐明渐暗(多功能)	三灯渐明渐暗的功能	
	QGLF33732B	3 灯渐明渐暗(多功能)		
	QGLF33734C	三闪灯多功能芯片		
	QGLF33735	水触发三闪灯七彩闪烁芯片		
4灯	QGLF44691-15	加电顺闪	即通电后, 四颗灯顺时针闪烁 每秒1.5次	
	QGLF44691-24	加电顺闪	即通电后, 四颗灯顺时针闪烁 每秒2.4次	
	QGLF44691-35	加电顺闪	即通电后, 四颗灯顺时针闪烁 每秒3.5次	
	QGLF44691-68	加电顺闪	即通电后, 四颗灯顺时针闪烁 每秒6.8次	
	QGLF44692	4灯渐明渐暗	四灯, 适合3-4I个I/O接口的	
5灯	QGLF55693	5灯多功能, 16种闪烁模式		
	QGLF55694B	来回闪-全闪-全亮-灭	单键控制, 按第一次来回闪每秒1.5次, 按第二次全闪每秒3次, 按第四次灯灭	
	QGLF55695A	顺闪1.3HZ-全闪1.7HZ-全亮-灭	五颗灯, 单按键循环控制工作, 按第一次顺闪每秒1.3次, 按第二次全闪1.7次每秒, 按第三次全亮, 按第四次灭	五颗灯
	QGLF55695B	来回闪0.6HZ-全闪1.7HZ-全亮-灭	五颗灯, 单按键循环控制工作, 按第一次来回闪每秒0.6次, 按第二次全闪每秒1.7次, 按第三次全亮, 按第四次灭	五颗灯
	QGLF55695D	顺闪3.0-全闪3.9HZ-全亮-灭	五颗灯, 单按键循环控制工作, 按第一次来回闪每秒3次, 按第二次全闪每秒3.9次, 按第三次全亮, 按第四次灭	五颗灯
	QGLF55695E	来回闪1.3HZ-全闪3.9HZ-全亮-灭	来回闪每秒闪1.3次, 全闪每秒3.9次, 然后灯全亮, 在就灭	五颗灯
	QGLF55695F	全亮-全闪3.2HZ-来回闪1.3HZ-灭		五颗灯
	QGLF55696-24	上电顺闪	即通电顺时针闪每秒闪2.4次	
	QGLF55696-39	上电顺闪	即通电顺时针闪每秒闪3.9次	
	QGLF55696-70	上电顺闪	即通电顺时针闪每秒闪7次	
	QGLF55697	5灯 8功能	按第一次全亮, 第二次快速全闪, 三次慢速全闪, 四次顺时针闪, 五次逆时针闪, 六次快速顺闪, 其次减速来回闪, 八次灯灭	
	QGLF55698	5LED陀螺(32种图形变化)	五颗灯, 通电开始工作	
	QGLF55698K	5LED陀螺(32种图形变化)		

QGLF55724	5灯多功能(2HZ)	五灯多功能, 共九段	
QGLF55734-4	高亮度触发闪, 4圈	通电不工作, 触发一次闪4圈后, 每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55734-8	高亮度触发闪, 8圈	通电不工作, 触发一次闪8圈后, 每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55734-16	高亮度触发闪, 16圈	通电不工作, 触发一次闪16圈后, 每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55734-32	高亮度触发闪, 32圈	通电不工作, 触发一次闪32圈后, 每秒闪2.6次停止工作	
QGLF55735-A	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38圈(无资料)	七彩效果的LED, 按OSH触发闪烁, 方式为单灯渐明渐暗, 渐亮渐暗, 单闪, 双闪等, 触发一次闪烁13秒之后停止, 长按触发键可以长闪	
QGLF55735-02	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38圈		
QGLF55735-15	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38圈(还没有开出来)		
QGLF55735-30	顺闪和乱闪功能; ON/OFF+OSH38圈(还没有开出来)		
QGLF55736-1	全闪2.2HZ;全亮;灭	按第一次全闪每秒闪2.2次, 按第二次全亮, 按第三次灭	
QGLF55736-2	全亮;全闪2.2HZ;灭	按第一次全亮, 按第二次全闪每秒闪2.2次, 按第三次灭	
QGLF55736-3	全亮;30%亮;灭	按第一次全亮, 按第二次亮30%, 按第三次灭	
QGLF55737	单键循环控制多个功能		
QGLF66699-4	触发闪, 4圈		
QGLF66699-8	触发闪, 8圈		
QGLF66699-16	触发闪, 16圈		
QGLF66699-32	触发闪, 32圈		
QGLF66696C	带锁, OSH, 4圈		
QGLF66697-15	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁, 每秒1.5次	
QGLF66697-24	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁, 每秒2.4次	
QGLF66697-30	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁, 每秒3次	
QGLF66697-68	加电顺闪	即通电后6颗灯顺时针闪烁, 每秒6.8次	
QGLF66698-10	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪, 每秒1次	
QGLF66698-15	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪, 每秒1.5次	
QGLF66698-24	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪, 每秒2.4次	
QGLF66698-30	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪, 每秒3次	
QGLF66698-68	ON/OFF + 上电顺闪	即通电顺闪, 每秒6.8次	
QGLF66700E	触发闪, 4圈	按触发键开始闪, 闪4圈停止, 每秒2.6次	
QGLF66700M	触发闪, 2圈	按触发键开始闪, 闪2圈停止, 每秒2.7次	
QGLF66700L	触发闪, 1圈	按触发键开始闪, 闪1圈停止, 每秒2.8次	
QGLF66700G	触发闪, 16圈(可以长闪)	按触发键开始闪, 闪16圈停止, 每秒2.9次	
QGLF66702	ONE SHOT-闪 256圈(20秒)	即通电工作, 闪烁频率为每秒12次, 每周期为22秒	

6灯	QGLF66705D	带锁, OSH, 4圈		
	QGLF66705	1/6duty, 上电长闪带 ON/OF功能	上电后ON/OFF键位ON, 此时OSH有效, 触发OSH键一次顺闪四圈, 闪完停止工作, 每秒闪2.6次	
	QGLF66706	1/6duty, 上电不闪带 ON/OF功能	通电不工作, 按ON/OFF键后, 开始工作, 再按一次就停止	
	QGLF66707	1/48duty, 上电长闪带 ON/OF功能 (省电)	即通电开始工作	
	QGLF66708-10	OSH+POWER ON+ON/OFF	六个1ED灯	
	QGLF66708-30	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66708-A	外加电阻调频		
	QGLF66737-A	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66737-15	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66737-24	OSH+POWER ON+ON/OFF		
	QGLF66710-15	加电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒1.5次	
	QGLF66710-24	加电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒2.4次	
	QGLF66710-30	加电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒3次	
	QGLF66710-39	加电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒3.9次	
	QGLF66710-68	加电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒6.8次	
	QGLF66711-10	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒1次	
	QGLF66711-15	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒1.5次	
	QGLF66711-24	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒2.4次	
	QGLF66711-30	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒3次	
	QGLF66711-68	ON/OFF + 上电顺闪	即通电后, 六颗灯顺闪, 每秒6.8次	
QGLF66713	6灯四功能			
QGLF66726-24	6灯带ON/OFF			
QGLF66739	顺闪-全闪-来回闪-灭, 上电长闪	按第一次六颗灯顺闪, 第二次全闪, 按第三次来回闪, 按第四次灭, 即通电长闪		
QGLF66740-1	带按键, 顺闪3圈(3.0Hz) - 全闪2次(2.4Hz)。一周期闪完自动停			
7灯	QGLF66726-68	6灯带ON/OFF		
	QGLF88721	外接电阻调频		
公司名称: 深圳市强国科技开发有限公司				
联系人: 景德荣				
联系手机: 18816858370 / 13026687043				
网站: http://www.fbiic.com/				
QQ: 1511156380				